



روزنامه مناقصه



کیوی ۱۵۰ هزار تومان، سبب زمینی ۶۰ هزار تومان، دلار ۸۷ هزار تومان، سکه ۷۳ میلیون تومان

گزینه مذاکره با آمریکا حذف شد؟

صفحه ۱

۴۵ روز گذشت؛ چرا مصوبه رفع فیلترینگ منتشر نمی‌شود؟

صفحه ۲

رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی عمر مفید آسفالت جاده‌های ایران کمتر از ۳ سال است

صفحه ۴

گام به گام تا مدیریت مؤثر تغییرات پایه‌ای در پروژه‌های احداث

صفحه ۳



ثبت قرارداد افراد ممنوع معامله از طریق سامانه خودنویس ممنوع است

صفحه ۴

در نشست کارگروه ملی کاهش آلودگی هوا مطرح شد خودروی برقی؛ راهکار اصلی کاهش آلودگی هوا

صفحه ۵

تعطیلی معادن؛ پیامد افزایش حقوق دولتی!

صفحه ۶

رئیس کل بانک مرکزی مردم نباید برای رقم‌های کوچک به نهادهای غیربانکی مراجعه کنند

صفحه ۷

بدهی ۵۱ هزار میلیارد تومانی مشترکان بد حساب به صنعت برق

صفحه ۸

در شرایط پیمان تفاوت «عیب» با «نقص» در چیست؟

صفحه ۲

سؤال سردبیر

کیوی ۱۵۰ هزار تومان، سبب زمینی ۶۰ هزار تومان، دلار ۸۷ هزار تومان، سکه ۷۳ میلیون تومان

گزینه مذاکره با آمریکا حذف شد؟



مشخص شده است و آن موضع نیز عدم مذاکره با آمریکا است. بعد از مواضع صریح رهبر انقلاب درباره مذاکره با آمریکا مسئولین ارشد نظام نیز از این مواضع حمایت کردند. مسعود پزشکیان؛ رئیس جمهور، دیروز (شنبه) در آیین افتتاح طرح‌های عمرانی شهرستان سیرجان، بیانات روز گذشته رهبر

تازنین زمانیان

افزایش قیمت‌ها در کشورمان همواره عادی است اما در بعضی مواقع بیونامی قیمت‌ها اتفاق می‌افتد. حالا اما نگاهی به قیمت‌ها، واقعا مردم را به فکر فرو می‌برد که آیا ادامه وضعیت کنونی در آینده چه خواهد شد؟ دیروز (شنبه) قیمت هر کیلو کیوی به بیش از ۱۵۰ هزار تومان رسید و فضایی شد. قیمت سبب زمینی نیز مدتی است به دلایلی همچون صادرات و... به بیش از ۶۰ هزار تومان رسیده است. قیمت برنج مرغوب در بازار نیز به عنوان یک کالای اساسی به بیش از ۱۶۰ هزار تومان رسیده است. از سوی دیگر دیروز (شنبه) دلار به عنوان اصلی‌ترین شاخص اقتصادی در کشورمان رقم شگفت‌انگیز ۸۷ هزار تومان را در بازار رد کرد و قیمت هر عدد سکه امامی نیز در بازار از ۷۳ میلیون تومان گذشت. حال سؤال این است که دلیل سوسوایی قیمت‌های فعلی چیست؟ برای پاسخ به این سؤال بهتر است نگاهی به اتفاقات اخیر داشته باشیم. بی‌شک یکی از عوامل اصلی وضعیت کنونی بازگشت مجدد ترامپ به مسند قدرت در آمریکا است. خلق تحریم‌های فلج‌کننده، این بار هم به‌طور واضح اعلام کرد که در دور دوم ریاست جمهوری خود، تحریم‌ها را از سر خواهد گرفت. وی در آخرین روز هفته گذشته فرمان داد صادرات نفت کشورمان به صفر برسد. از سوی دیگر دولت سعی دارد تا با بستن در گفتگو، راه را برای مذاکره با آمریکا باز بگذارد. حالا اما گویا مواضع در نظام، درباره ترامپ

حفظ جان دانش آموز؛ مهم‌تر از برگزاری اردو

وی خاطر نشان کرد: عزیزان همت کنند و ناوگان حمل‌ونقل کشور را رتقاء دهند که ما بتوانیم از اتوبوس‌های تازه‌نفس تری برای بچه‌ها استفاده کنیم. ما با توجه به اعتمادی که به شرکت تعاونی می‌کنیم، با آن هافارداد می‌بندیم.

نقص فنی اتوبوس دانش آموزان، گفت: براساس آن قراردادی که بسته شده، شرکت تعاونی یا آن شرکت مسافرتی مربوطه باید جوابگو باشد که چرا این حادثه اتفاق افتاده است؟ اینکه اتوبوس در هنگام حادثه دچار نقص فنی شده، قطعی است.

به صراحت گفته شده که باید با تعاونی‌های مورد تأیید حمل‌ونقل و پایانه‌ها قرارداد بسته شود. الحمدا... این مدیر عزیزمان هم با یکی از تعاونی‌های معتبر شهر کرمان قرارداد بسته است. معاون فرهنگی وزیر آموزش و پرورش، درباره

برایمان مهم‌تر است. محمدحسین؛ در گفتگو با ایانا، در پاسخ به این سؤال که بنابر اخبار منتشره، علت حادثه کرمان نقص فنی اتوبوس بوده است، چرا قبل از سفر، سلامت وسیله نقلیه کنترل نشده است؟ گفت: در دستورالعمل اردویی

معاون فرهنگی و پرورشی وزیر آموزش و پرورش، با بیان اینکه امروز داغدار دانش آموزان جان‌باخته هستیم، گفت: ما تأکید کرده‌ایم و باز هم تأکید می‌کنیم جان دانش آموزان حفظ فرمز ماست و حفظ جان دانش آموزان از برگزاری اردو

از بهره‌برداری اصولی و منطقی از چاه نفتی است که نامش جیب مردم است! نمی‌دانم، یعنی کسانی که هر چه کم‌کسری و کمبود است و یا هر چه ارزو و میل و درخواست‌شان است را همه و همه را از راه دستیابی به جیب مردم و برداشته‌های مکرر در مکرر، دنبال می‌کنند و از اتفاق در دستیابی به این هدف عزمی راسخ و ممارستی بی‌تغییر دارند، این همه رنجوری و نحیسی و رنگ زرد و مشکلاز دارند، محنت و سختی خلق... ایرانی جماعت را نمی‌بینند که اکثرشان در طی چند سال اخیر از طبقه اجتماعی و درآمدی که در آن قرار داشتند، فاصله گرفته و در صد قابل توجهی هم به جناب خط فقر سلام کرده و حتی از آن هم گذشته‌اند؟

آخر نمی‌شود که تقی به توفی می‌خورد از قیمت‌گذاری خودرو و مواد غذایی و نرخ ارز و تعرفه و عوارض‌های گوناگون و لبنیات و حبوبات و مرغ و گوشت و هزینه تولید و نوسانات و رکود و رکودهای بازار و... برخی‌ها بلافاصله به یاد جیب مردم بی‌نامی افتند تا هر چه کم‌کسری وجود

پیوسته و راه به راه برای این جیبی که فکر می‌کنند زیادی گشاد و مملو از پول، نقشه‌های رنگی و خوشگل خوشگل می‌کشند. ناترازی بودجه که یک دستش از طریق انواع و اقسام هزینه و تعرفه و افزایش نرخ و عوارض و قس‌علیهذا در همین جیب است، گران‌فروشی و کم‌فروشی و تولید جنس نامرغوب و مطالبه قیمت محصول با کیفیت آن هم با ضرب پیش‌بینی تورم آتی توسط برخی کسبه و تولیدکنندگان هم که در دنباله همین داستان است، اینکه فلان شرکت لبنی و بهمان تولیدکننده مواد غذایی و آن کشاورز و صنعتگر و کاسب و تاجر و... می‌تواند با چانه‌زنی قیمت محصول خود را بالا ببرد و مجسوز و مصوبه بگیرد و یا پنجره صادرات را باز نماید تا در داخل دچار کمبود شویم و افزایش قیمت طبیعی و منطقی به‌نظر برسد و یا دیده شده فقط با تهدید به صادرات کارش راه بیفتد، یا آنکه جلو واردات برخی اقلام گرفته شود و یا وارداتش قطع شود و شاید هم با تعرفه‌های اجنبانی باشد که کالای وطنی یا شبه‌وطنی، تا آنجا که جادار گران شده و ذی‌نفعان مربوطه حاضر فخر برند هم یک مدل دیگر

درد و یا انتظار و سود و منفعتی دارند از آن به دست آوردن و متوجه نیستند که کم‌کم تعداد جیب‌ها کمتر و کمتر شده و اگر اوضاع با همین دست‌فرمان جلو برود، دیگر جیبی برای پرداخت هزینه‌ها باقی نمی‌ماند که بخواهند کلی هزینه رنگارنگ و ایضا بیمه و مالیات نوبه نورا هم بر آن آوار کنند.

تا آنجا که علم ناقص مادر زمینه زمین‌شناسی قد می‌دهد که البته اطلاعاتش، یسار گار دوران دبیرستان آن هم از مدل خیلی قدیمی‌اش است، به‌سای می‌گوید که حتی بزرگ‌ترین چاه‌های نفت با آن حجم و عظمت‌شان، بالاخره روزی به پایان می‌رسند، حتی ممکن است چاهی بزنی و به میدان نفتی دسترسی پیدا کنی، ولی یک طرف دیگر در حال برداشت باشد و خیلی زودتر از آنی که فکر کنی ذخایر تمام شود. به هر حال بحث امروز ما خط و ربطی به چاه نفت ندارد، ولی از آنجا که به‌منظر می‌رسد برخی از مسئولین عزیز و ایضا برخی از کسبه و فروشندگان و تولیدکنندگان گرانقدر، فکر می‌کنند که جیب مردم راه به چاه نفت دارد و دلارهای نفتی هم به‌ساعت و لحظه به لحظه به آن سر از می‌شود و برای همین است که این بزرگواران

فصلنامه قانون

نسخه کاغذی تمام شده است

نسخه الکترونیکی موجود می‌باشد

فوندر و میزبان

مرتبط با پیمان

خرید اشتراک ویژه در سایت **Qanoonnameh.ir**

با تهیه نسخه الکترونیکی به راحتی می‌توانید موضوعات مورد نظر خود را جستجو کنید

شما به راحتی می‌توانید در این نشریات موضوعات مورد نظر خود را جستجو کنید

در شرایط پیمان تفاوت «عیب» با «نقص» در چیست؟

علی قره‌داغلی - ۱۶ بهمن ۱۴۰۳ | مناقصه | <https://t.me/aliqarahdaghi/2828>


نقص، عدم انطباق یا nonconformity یعنی از بین رفتن وصف کمال یا برآورده نشدن یک الزام و یا خواسته که قیمت آن معین است. عیب یا defect یعنی کاستی یا افزونی برخلاف متعارف در مورد خواسته‌ای که اصولاً قیمت و ارزش آن معین نیست.

گاهی در عرف هر دو به یک مفهوم بکار می‌رود ولی مطابق ماده ۲۸۸ قانون مدنی هرگاه مبیع قبل از تسلیم ناقص شود مشتری به استناد خیار تبعض صفت حق فسخ دارد، اما مطابق ماده ۴۲۵ قانون مدنی هرگاه قبل از قبض، مبیع معیوب شود مشتری به استناد خیار عیب حق فسخ یا گرفتن ارض دارد. یعنی خیار عیب که در مورد نقص مبیع قبل از قبض ایجاد می‌شود (تلف قسمتی از مبیع قبل از قبض)، خیار تبعض صفت است ولی خیار عیب که در مورد عیب مبیع، قبل از قبض ایجاد می‌شود، خیار عیب است. لذا با اختصاص دو ماده به

بیان حکم عیب و نقص، خصوصاً عدم اشاره به ارض در مورد نقص (ماده ۲۸۸ ق.م.) از نگاه مقنن مسلماً این دو موضوع با یکدیگر تفاوت دارند. شاید بتوان گفت در نقص، به علت تجزیه پذیر بودن قیمت کل، قیمت خواسته انجام نشده قابل تفکیک است ولی در عیب، به علت تجزیه ناپذیری بودن قیمت کل، قیمت خواسته انجام نشده اصولاً قابل تفکیک نیست. در امور پیمانکاری احداث اگر کاری دارای عیب باشد، ممکن

است امکان بهره‌برداری از کل کار وجود نداشته باشد یا با هزینه‌های جانبی همراه باشد، از سویی هزینه رفع این عیب مبلغی نامشخص است و از باب اسباب ضمان قهری بر عهده پیمانکار می‌باشد و اگر رفع نشود هزینه انجام آن توسط کارفرما، به مبلغ تعیین نشده (بر اساس قیمت‌های جدید) به همراه جریمه مشخص خواهد شد. ولی اگر کاری دارای نقص باشد، ممکن است امکان بهره‌برداری

از بخش‌هایی از کار باشد ولی از بخش ناقص اسکان بهره‌برداری وجود نداشته باشد، از سویی قیمت بخش ناقص بر اساس آنالیزها مشخص می‌باشد. لذا پرداختی بابت کار انجام‌نشده به پیمانکار صورت نخواهد گرفت و از باب اسباب ضمان قرارداد دادی بر عهده پیمانکار می‌باشد و اگر انجام نشود هزینه انجام آن توسط کارفرما به مبلغ تعیین شده (بر اساس قیمت‌های موجود در آنالیز) با جریمه مشخص شده در شرایط پیمان (مثلاً در بند و ماده ۱۷، بند ح ماده ۲۱ یا ماده ۲۳) به حساب وی منظور خواهد شد.



LONG INTERNATIONAL

مجموعه حقوق تطبیقی پیمانکاری

- اثر: هیأت تحریریه مؤسسه حقوق احداث
- تحت الگوی استراتژیست حمید حسین‌زاده

یکشنبه‌ها با:



گام به گام مدیریت مؤثر تغییرات پایه‌ای در پروژه‌های احداث

دادگاه فدرال (متولی رسیدگی به داوای علیه دولت) ایالات متحده، "تغییر پایه‌ای" را به عنوان تغییری یا مجموعه‌ای از تغییرات که فراتر از محدوده قرارداد بوده و نقض قرارداد محسوب می‌شوند، تعریف کرده است. دیوان عالی، کار در محدوده کلی را به عنوان کاری تعریف کرده است که "باید به طور منصفانه و متعارف در محدوده تفکر طرفین در زمان انعقاد قرارداد در نظر گرفته شود".

با اتمام اجرت‌المثل، فسخ و تحلیلات اناظر به [خاتمه قرارداد]، حل می‌کنند. بسیاری از قراردادهای احداث خصوصی اکنون حاوی مفاد تغییر پایه‌ای مشابه با قراردادهای دولتی ایالات متحده هستند.

دادگاه‌های ایالتی و شهرداری معمولاً در [آیین] نظرات خود در مورد آنچه که تغییر پایه‌ای تلقی می‌شود، محافظه‌کارتر هستند. با این حال، رویه قضایی منبسط (به منظور صدور رأی در پرونده لاجق، مبتنی بر رویه معمول در پرونده سابق؛ که در حکم قانون نوشته ذیل حقوق کشورهای انگلوساکسون می‌باشد) خطوط روشنی را که تعیین کند چه زمانی تغییرات پایه‌ای می‌شوند، ایجاد کرده و تا زمانی که این خطوط تعریف نشوند، استفاده از تغییر پایه‌ای به عنوان ابزاری برای [طرح] موارد دعا بسیار واجد ریسک است.

بعد است که یک پیمانکار بزرگ مهندسی واحداث استدلال کند که یک تغییر پایه‌ای در نتیجه انواع معمول دستور تغییراتی که در طول طراحی نهایی و احداث فرآیندهای پروژه‌های صنعتی رخ می‌دهد، شکل گرفته، بنابراین یا به آن پیمانکار اجازه می‌دهد کار خود را خاتمه یا منبسط جبران خسارت خود را تغییر دهد.

ریسک عمده برای کارفرما در این زمینه، تحت قرارداد قیمت واحد زمانی رخ می‌دهد که افزایش قابل توجهی در مقادیر کار نسبت به مقادیری که کارفرما در دعوت به مناقصه تعریف کرده، ایجاد شود.

در آن صورت، توافق باید امکان تغییر مقادیر را فراهم کرده و به پیمانکار اجازه دهد در صورت تغییر مقادیر به میزان درصد معینی از مقادیر برآوردی ارائه شده توسط کارفرما، درخواست مذاکره مجدد در مورد نرخ‌های واحد خود را داشته باشد.

اگر مقادیر به طور قابل توجهی تغییر کنند، پیمانکار ممکن است استدلال کند که یک تغییر پایه‌ای رخ داده است و در خواست کند که قرارداد بر یک منبسط هزینه-بعلاوه سود تبدیل شود.

عوامل مورد استفاده برای تعیین اینکه آیا یک تغییر پایه‌ای رخ داده است

چندین عامل به عنوان عوامل مفید در تعیین اینکه آیا یک تغییر پایه‌ای رخ داده است یا خیر، برجسته هستند.

هیچ عامل واحدی در تمامی شرایط کاربرد ندارد. همه این عوامل مبتنی بر نیاز به تعیین ماهیت معامله اصلی هستند.

حتی زمانی که اعمال این عوامل نشان می‌دهد که

یک تغییر ممکن است پایه‌ای باشد، اوضاع و احوال ممکن است نشان دهد که طرفین در زمان انعقاد قرارداد، این اصلاح را در نظر گرفته‌اند و بنابراین نظریه تغییر پایه‌ای را منتفی کرده‌اند.

مقایسه اقدام مغترب با اقدام اصلی

استاندارد اساسی این است که آیا پروژه اصلاح شده اساساً همان کاری است که طرفین در زمان انعقاد قرارداد برای آن چانه‌زنی کرده‌اند و آیا پروژه در نهایت همان چیزی است که طرفین قرارداد بسته‌اند. بنابراین، مسأله این است که آیا تغییر، ماهیت پروژه مورد احداث را تغییر می‌دهد یا خیر. اینکه آیا تغییرات فراتر از محدوده قرارداد هستند یا خیر، عمدتاً یک سؤال واقعی است؛ یعنی آیا کار مغترب اساساً یک تعهد متفاوت، از آن چیزی است که طرفین در نظر داشتند؟

تعیین تکلیف این موضوع [به تعداد تغییرات انجام شده بستگی ندارد، بلکه بر بزرگی و کیفیت آنها متمرکز است]. حق تغییر یا اصلاح یک پروژه محدود به تغییراتی است که ماهیت کار را به طور غیرمتعارف تغییر نمی‌دهند یا هزینه‌های آن را به طور بلاوجه افزایش نمی‌دهند.

دکترین تغییر پایه‌ای اغلب در مواقعی اعمال می‌شود که نواقص طراحی یا پیامدهای شدید مواجه می‌شوند، حتی اگر پروژه تکمیل شده از لحاظ مواد و مصالح مصرفی یا آنچه در ابتدا در نظر گرفته شده بود، تفاوت نداشته باشد.

اما تغییرات پایه‌ای صرفاً به تغییراتی که مقدار کار انجام شده را افزایش می‌دهند، محدود نمی‌شوند. آنها ممکن است از تغییرات در ابزار یا روش‌های انجام کار نیز ناشی شوند.

تعداد تغییرات

اغلب به پیمانکارانی که با تعداد زیادی تغییر در یک پروژه مواجه می‌شوند، به طور نامتناسب توصیه می‌شود که به دنبال خسارت برای یک تغییر پایه‌ای باشند.

تعداد تغییرات، فی‌نفسه، معیار تعیین‌کننده نیست. یک تغییر واحد فراتر از محدوده قرارداد می‌تواند پایه‌ای باشد.

به این حال، تعدد تغییرات می‌تواند پایه‌ای باشد، جایی که به دلیل ویژگی خاص قرارداد احداث، بدیهی است که طرفین حجم زیادی از تغییرات را در نظر نگرفته‌اند.

درست است که اثبات تغییرات ممکن است خارج از محدوده در نظر گرفته شده اصلی، قرار گیرد؛ با این حال، تعیین اینکه چه زمانی [مجموع تغییرات] به آن نقطه می‌رسد، دشوار است.

تغییرات متعدد در جزئیات دکوراسیون داخلی یک ساختمان اداری ۱۰ طبقه ممکن است یک تغییر پایه‌ای نباشد، اگر پروژه نهایی همچنان یک ساختمان اداری ۱۰ طبقه باشد.

اصولاً تغییر پایه‌ای مبتنی بر اثبات تغییرات همچنین ممکن است به دلیل عدم ارائه ابلاغ کتبی از سوی پیمانکار در مورد قصد خود برای ارائه ادعای تغییر

پایه‌ای، رد شود. این الزام، به کارفرما فرصت می‌دهد تا وضعیت را اصلاح کند.

زمان بندی تغییرات

عامل دیگر این است که کارفرما پس از مشخص شدن نیاز به تغییر، چه مدت طول می‌کشد تا آن انجام دهد. دادگاه‌ها و هیئت‌های داور، شرطی را مبنی بر الزام کارفرما برای انجام چنین تغییراتی بدون تأخیر قابل اندازه‌گیری، تلویداد نظر گرفته‌اند.

عدم انجام تغییرات لازم به موقع ممکن است کارفرما را مسئول خسارات کند. یک عامل اضافی مربوط به اثری است که تغییر بر زمان اجرای قرارداد دارد.

به طور کلی، یک بند جداگانه در قرارداد، تمدید مدت و احتمالاً پول بابت تأخیراتی که تقصیر پیمانکار نیست، برای پیمانکار می‌دهد فراهم می‌نماید.

در حالی که برخی دادگاه‌ها در تحلیل اینکه آیا تغییر، پایه‌ای بوده است، به اثر تأخیر تغییر توجه می‌کنند، این اثر بر کار است و نه بر زمان اجراء که ممکن است تغییر را پایه‌ای کند.

میزان مهندسی یا تحقیق و توسعه لازم

زمانی که تغییرات نیاز به مهندسی یا تحقیق و توسعه اضافی دارند، دادگاه یا هیئت داور بررسی خواهد کرد که چه مقدار از این کارهای اضافی مورد نیاز بوده است.

اگر مقدار زیادی مهندسی یا تحقیق و توسعه لازم بود، دادرس تحقیق، احتمال بیشتری دارد که این تغییرات را به عنوان یک تغییر پایه‌ای در نظر بگیرد.

این بررسی همچنین شامل ارزیابی ماهیت کار قرارداد است.

اگر پیمانکار باید انتظار چنین کار اضافی را داشته باشد، تحقیق و توسعه اضافی، تغییر را پایه‌ای نمی‌کند. **میزان خسارت پیمانکار**

به طور کلی می‌توان استدلال کرد که تغییراتی که مبلغ یک قرارداد را به طور قابل توجهی افزایش می‌دهند، خارج از محدوده قرارداد هستند و نقض قرارداد محسوب می‌شوند.

به نظر می‌رسد دادگاه‌ها و هیئت‌های داور تمایلی به استفاده از مقایسه دقیق هزینه واقعی در مقابل قیمت قرارداد ندارند، اما در اوضاع و احوال متناسب، چنین مقایسه‌ای ممکن است قرائن مؤید تغییر پایه‌ای فراهم نماید.

اوضاع و احوال ناکافی برای حمایت از ادعای تغییر پایه‌ای

همه موقعیت‌ها ممکن است از اعمال ادعای تغییر پایه‌ای در احداث حمایت نکنند. برای مثال:

- شرایط تغییر یافته کارگاه ممکن است ادعای تغییر پایه‌ای را توجیه نکند، زمانی که پیمانکار باید آن شرایط تغییر یافته را کشف یا پیش‌بینی می‌کرد.
- سوءمدیریت پیمانکار اصلی که منجر به از دست رفتن بهره‌وری در کار پیمانکار فرعی شده است، ممکن است به عنوان یک تغییر پایه‌ای در نظر گرفته نشود.

نتیجه‌گیری

بسیار نادر است که یک دستور تغییر تحت یک قرارداد به عنوان یک تغییر پایه‌ای تلقی شود. اعمال دکترین تغییر پایه‌ای به طور منحصربه‌فرد به شرایط و جزئیات خاص هر پرونده بستگی دارد. معیار کلیدی این است که، آیا پروژه نهایی اساساً همان چیزی بود که در قرارداد اصلی پیش‌بینی شده بود یا آنقدر تغییر یافته یا تکامل یافته بود که به چیز دیگری تبدیل شود.

اگر بتوان ثابت کرد که تغییرات در قرارداد به تاحد یک تغییر پایه‌ای رخ داده است، پیمانکار ممکن است بتواند امتناع از انجام کار، طبق شرایط تغییر یافته را توجیه کند، یا حق دریافت خسارت برای نقض قرارداد را داشته باشد که ممکن است محدود به مفاد قرارداد نباشد.

تعیین اینکه چه چیزی یک تغییر پایه‌ای را تشکیل می‌دهد، به تصمیم دادگاه یا هیئت داور و مضمون منحصربه‌فرد قرارداد مورد بحث بستگی دارد.

توقف کار و رها کردن یک پروژه به دلیل ادعای تغییر پایه‌ای، ریسک بزرگی دارد.

اکثر پیمانکاران به جای اینکه خطر عدم تأیید موضع خود توسط دادگاه یا هیئت داور را بپذیرند، تصمیم می‌گیرند کار مورد بحث را انجام دهند و متعاقباً خسارت قابل توجهی قرار می‌گیرند که به دلیل رها کردن نادرست کار خود مسئول آن خواهند بود.

۱. مراجعه کنید به *General Contracting & Construction Co. v. United States*, 84 Ct. Cl. 570 (1937).

۲. مراجعه کنید به *Freund v. United States*, 260 U.S. 60, 63 (1922).

پی‌نوشت‌ها:

۱. اگر ماهیت کار قراردادی به گونه‌ای باشد که پیمانکار باید از قبیل پیش‌بینی کند که ممکن است نیاز به انجام کارهای اضافی مانند مهندسی یا تحقیق و توسعه باشد، در این صورت انجام این کارهای اضافی، نمی‌تواند به عنوان یک "تغییر پایه‌ای" در نظر گرفته شود و پیمانکار نمی‌تواند بر اساس آن ادعای جبران آموالی یا تغییر در قرارداد کند.

۲. پیمانکار موظف است قبل از شروع کار، شرایط کارگاه را به دقت بررسی کند و اگر تغییراتی در آینده قابل پیش‌بینی یا کشف باشند، نمی‌تواند بعداً با استناد به این تغییرات، ادعای تغییر بنیادین و درخواست خسارت یا تغییر در قرارداد کند.



<https://csemlaw.com/cchcd/>

صاحب امتیاز: مؤسسه روزنامه مناقصه مزایده

مدیر مسئول: جلیل قنادزاده ■ سردبیر و مدیر عامل: علی قره داغلی

نشانی: تهران، خیابان کریم خان زند، خیابان ایران شهر شمالی، روبروی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب، پلاک ۲۳۴، طبقه ۲، واحد ۴۰۳، تلفن: ۰۲۰-۸۸۴۷۵۷۹

سازمان آگهی ها: ۰۹۰۲۲۵۴۳۳۳۳۸ - ۰۹۰۲۲۸۸۴۷۵۷۹

لیتوگرافی و چاپ: چاپخانه صمیم (جاده مخصوص کرج، شکت گستر کمربند امروزی نوبین

■ رایگانگزار تحریریه: emonaqeseh1@gmail.com ■ رایگانگزار سازمان آگهی ها: emonaqeseh5@gmail.com ■ رایگانگزار اجرائی: emonaqeseh@gmail.com

انرژی
نفت و نیرو

معاون انتقال و تجارت خارجی تواینیر خبر داد

کشف ۱۳ هزار ماینر غیر مجاز طی ۱۰ ماه!



معاون انتقال و تجارت خارجی شرکت سکر مدیریت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران (تواینیر)، یکی از متهمان اصلی افزایش رشد بار شبکه برق را ماینرهای غیر مجاز دانست و از کشف ۱۳ هزار دستگاه غیر مجاز از در ۱۰ ماهه امسال خبر داد. به گزارش ابر این، محمد...داد؛ با بیان اینکه بررسی منحنی های مصرف شبکه های برق نشان از افزایش بار شبکه دارد و نکته این است که دلیلی برای افزایش بار وجود ندارد و مشترک جدید و یا درخواست جدیدی اضافه نشده است، اظهار داشت، در چنین شرایطی ماینرهای غیر مجاز یکی از متهمان اصلی افزایش رشد بار در شبکه هستند، در پاسخ به اینکه در سال جاری چه میزان ماینر غیر مجاز کشف شده است، افزود: از ابتدای سال تا پایان ماه دی بیش از ۱۳ هزار دستگاه ماینر غیر مجاز کشف شده است. معاون انتقال و تجارت خارجی شرکت تواینیر، خاطر نشان کرد: هموطنان متعهد می توانند از طریق سامانه پیامکی تواینیر به شماره ۳۰۰۵۱۲۱ گزارش های خود درباره ماینرهای غیر مجاز را ارسال کرده و پاداش دریافت کنند. وی با تأکید بر اینکه اطلاعات عاملین شناسایی کاملاً محرمانه بوده و برای هر ماینر غیر مجاز کشف شده یک میلیون تومان تا سقف ۵۰ میلیون تومان پاداش پرداخت می شود، اظهار داشت: ماینرهای غیر مجاز کشف شده، صادره شده و به منظور امحا به سازمان جمع آوری و فروش اموال تملیکی تحویل داده می شود. ...داد؛ این نکته را هم گفت که برای متخلف هزینہ برقی صرفی با نرخ مجاز رمز ارز محاسبه و صورتحساب صادر می شود همچنین خسارات وارده به شبکه برق از او دریافت می شود. وی با یادآوری اینکه متخلف برای طی مراحل قانونی به مراجع قضایی معرفی می شود، افزود: علاوه بر قطع اشتغال متخلف، با هزینہ وی، کشور هوشمند قابل قطع از راه دور و خارج از دسترس نصب می شود و حتی در صورت تکرار اشتغال او جمع آوری و ابطال می شود. معاون انتقال و تجارت خارجی تواینیر، در پاسخ به اینکه اگر ماینرها از برق خورشیدی استفاده کنند چه سرنوشتی خواهند داشت؟ افزود: استفاده از نیروگاه خورشیدی برای استخراج رمز ارز می تواند یکی از راهکارهای مناسب تأمین برق باشد. ...داد؛ خاطر نشان کرد: با دستور العمل اجرایی تأمین برق مراکز استخراج رمز دارایی از طریق نیروگاه

کشف ۱۳ هزار ماینر غیر مجاز طی ۱۰ ماه! در: دستور اخیر مدیر عامل شرکت تواینیر مقرر شده است انشعاباتی که به طور غیرقانونی مبادرت به استخراج رمز ارز به ویژه منازل، فروشگاه ها و اماکن را می کنند، انشعاب آن ها جمع آوری و به طور دائم برچیده شود. وی با تأکید بر ضرورت همکاری و هم افزایی دستگاه های نظارتی، انتظامی و قضایی برای ممانعت از فعالیت مراکز استخراج رمز ارز غیر مجاز در کشور، افزود: رسیدگی به فرار مالیاتی مراکز غیرقانونی استخراج رمز ارز، جلوگیری از ورود غیر مجاز ماینر به کشور، برخورد بازدارنده با افراد خاطی توسط دستگاه قضایی و امحای دستگاه های ضبط شده از جمله موضوع های مهمی است که در سایه همکاری سایر دستگاه ها می تواند به جلوگیری از سوءاستفاده ها در این حوزه کمک شایانی کند.

تجدید پذیر این امکان برای استفاده از برق خورشیدی برای استخراج رمز دارایی مجاز ایجاد شده است. وی با اشاره به اینکه هر ماینر به طور متوسط ۳.۵ تا ۴ کیلووات ساعت برق مصرف می کند، گفت: به دلیل استمرار فعالیت ماینرها در کل ساعات شبانه روز محاسبات نشان می دهد هر ماینر به اندازه نیاز برق ۱۰ خانوار برق مصرف می کند. معاون انتقال و تجارت خارجی تواینیر، در خصوص تجربه سایر کشورها در نحوه برخورد با استخراج غیر مجاز رمز ارز، ادامه داد: در کشورهای مختلف مانند روسیه و چین استخراج عمومی رمز ارز ممنوع است و در کشورهای اروپایی نیز در خصوص استخراج غیرقانونی رمز ارز تدابیر قضایی و امنیتی شدیدی اتخاذ می شود. ...داد؛ با اشاره به الزام های قانونی فعالیت مراکز استخراج رمز ارز در ایران ادامه

وزیر نفت، گفت: زمانی که خارجی ها صنعت نفت را ترک کردند برایشان باورپذیر نبود صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، اما امروز شاهدیم که در حوزه های مختلف صنعت نفت به خودکفایی رسیده ایم. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از وزارت نفت، محسن پاک نژاد؛ در بازدید از ایستگاه تقویت فشار گاز پارچین با بیان اینکه زمانی که خارجی ها صنعت نفت را ترک کردند برایشان باورپذیر نبود که صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، افزود: امروز شاهدیم در حوزه های مختلف صنعت نفت خودکفایی در حوزه تجهیزات و توسعه میدان های نفت و گاز به دست آمده است و با این توانایی ها صنعت نفت و گاز تا حدود بسیار زیادی از سویی بخش داخلی اداره می شود. پاک نژاد؛ اظهار کرد: سال های سال است که با پدیدهای به نام ناترازی در حوزه های مختلف حامل های انرژی روبرو هستیم گاز نیز یکی از این ناترازی انرژی است، وی با اشاره به اینکه بخشی از راهکار رفع ناترازی انرژی در بخش گاز افزایش تولید است، افزود: توسعه میدان های خشکی و دریایی، توسعه میدان های گازی جدید و فشار افزایش میدان گازی پارس جنوبی با هدف

بهره مندی ۸۶ درصد جمعیت روستایی کشور از آب سالم

مدیر کل دفتر برنامه ریزی راهبردی وزارت نیرو، گفت: امروز ۸۶٫۸۴ درصد جمعیت روستایی کشور از آب سالم و پایدار بهره مند شده اند، این در حالی است که میانگین جهانی دسترسی روستاها به آب سالم برابر با ۵۹٫۶ درصد است. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از وزارت نیرو، بهروز مرادی، افزود: وزارت نیرو به عنوان یکی از ارکان اصلی توسعه زیرساخت های کشور، دستاوردهای چشمگیری در حوزه های آب و برق به ثبت رسانده است. این دستاوردها نه فقط نشان دهنده پیشرفت های فنی و مهندسی کشور است، بلکه گواهی بر تحقق اهداف خودکفایی و استقلال ملی در این بخش های حیاتی است. مدیر کل دفتر برنامه ریزی راهبردی وزارت نیرو، ادامه داد: از جمله دستاوردهای حوزه آب می توان به احداث سد ها و مدیریت منابع آب، شبکه های آبرسانی شهری و روستایی و مواردی از این دست اشاره کرد. وی اضافه کرد: ت ابتدای انقلاب اسلامی (یعنی سال ۱۳۵۷) در ایران ۱۹ سد ملی احداث شده بود و تا بهمن ماه امسال، بیش از ۲۰۰ سد بزرگ و کوچک در سراسر کشور ساخته شده است که نقش مهمی در مدیریت منابع آب، کنترل سیلاب ها و تأمین آب شرب و کشاورزی دارند. وی با بیان اینکه ظرفیت ذخیره آب سد های کشور به بیش از ۵۰ میلیارد مترمکعب رسیده است، خاطر نشان کرد: سد های بزرگی مانند سد کرخ (بزرگ ترین سد خاکی خاورمیانه)، دز و کارون ۳ از جمله پروژه های خاصی هستند که پس از پیروزی انقلاب اسلامی احداث شده است. مرادی؛ اظهار داشت: در حوزه شبکه های آبرسانی شهری و روستایی، در ابتدای انقلاب اسلامی ۵۵۲ هزار هکتار شبکه آبرسانی شهری و روستایی احداث شده بود که این امر پس از ۴۶ سال به ۲۳۹۱ هزار هکتار رسیده است. مدیر کل دفتر برنامه ریزی راهبردی وزارت نیرو، گفت: تا سال ۱۳۵۷ تعداد تصفیه خانه آب شهری به ۲۷ عدد می رسید، اما امروز بیش از ۱۷۰ تصفیه خانه آب شهری در کشور وجود دارد، همچنین در سال ۱۳۵۷ فقط چهار تصفیه خانه فاضلاب شهری وجود داشت، اما با گذشت ۴۶ سال از پیروزی انقلاب اسلامی تا بهمن امسال ۲۷۷ تصفیه خانه فاضلاب شهری در کشور احداث شده است. وی درباره پیشرفت آبرسانی در حوزه شهری و روستایی، بیان داشت: در سال ۱۳۵۷ فقط ۱۲ درصد جمعیت روستایی کشور تحت پوشش آبرسانی بهداشتی و پایدار بودند، اما امروز ۶۸٫۸۴ درصد جمعیت روستایی کشور از آب سالم و پایدار بهره مند شده اند، این در حالی است که میانگین جهانی دسترسی روستاها به آب سالم برابر با ۵۹٫۶ درصد است. مدیر کل دفتر برنامه ریزی راهبردی وزارت نیرو، در ادامه با بیان اینکه جمعیت ایران در اول انقلاب ۳۶٫۴ میلیون نفر بود و امروز با رشد ۲٫۳۵ درصدی به ۸۵٫۹ میلیون نفر رسیده است، ابراز داشت: به منظور تأمین آب سالم و پایدار احداث آب شیرین کن ها در دستور کار قرار گرفت که در سال ۱۳۵۷ هیچ گونه آب شیرین کنی در کشور احداث نشده بود، اما امروز تعداد ۱۰۴ آب شیرین کن در کشور ایجاد شده است.

بدهی ۵۱ هزار میلیارد تومانی مشترکان بد حساب به صنعت برق

معاون مالی، پشتیبانی و امور مجامع شرکت تواینیر، پیش بینی کرد که تا پایان سال مجموع مطالبات صنعت برق مشترکان بد حساب ۵۱ هزار میلیارد تومان فعلی به حدود ۵۷ تا ۶۰ هزار میلیارد تومان گزاش مناقصه مزایده، وحید ازوجی؛ مانده مطالبات صنعت برق از مشترکان بد حساب در ابتدای سال جاری را مطابق صورت های مالی تلفیقی تواینیر حدود ۲۸ هزار میلیارد تومان اعلام کرد که در حال حاضر به حدود ۵۱ هزار میلیارد تومان افزایش یافته است. وی وصول مطالبات را یکی از گلوگاه های تأمین مالی شرکت تواینیر اعلام و پیش بینی کرد تا پایان سال مجموع مطالبات صنعت برق ۵۱ هزار میلیارد تومان فعلی به حدود ۵۷ تا ۶۰ هزار میلیارد تومان برسد که مشکلات زیادی را بر سر تأمین منابع مالی طرح ها و اجرای طرح های ضروری شبکه در اوج پار ۱۱۴۰۴ ایجاد می کند. معاون مالی، پشتیبانی و امور مجامع شرکت تواینیر، با تأکید بر لزوم استفاده از ابزارهای قانونی در وصول مطالبات، نزدیک به ۴۰ همت از مطالبات صنعت برق را مربوط به شرکت های برق منطقه ای اعلام کرد که حدود ۱۸ هزار میلیارد تومان آن مربوط به ۶۰ شرکت بد حساب و سخت وصول است و باید با عزم جدی تر و استفاده از ابزارهای قانونی و رایزنی با شرکت ها، وصول شود. وی مولدسازی دارایی ها را یکی از روش های بسیار جدی و مهم تأمین مالی در صنعت برق اعلام کرد و از شرکت های برق خواست تا تمرکز بر این موضوع، املاک و دارایی ها هم از ساختمان، زمین و عرصه و اعیان مازادی را که در اختیار دارند و قابل تبدیل به منابع نقدینگی و سرمایه گذاری و هزینه در طرح های حیاتی شبکه است، به جد پیگیری و به سرانجام برسانند. معاون مالی، پشتیبانی تواینیر، همچنین استفاده از تسهیلات اعتباری بانک ها و مؤسسات مالی را از دیگر راه های تأمین مالی برشمرد و گفت: با توجه به گردش پایین نقدینگی در صنعت برق، ضرورت دارد از این ظرفیت ها با هماهنگی ستاد تواینیر برای حل مشکلات نقدینگی استفاده شود.

ahlekhaltvat
شنبه ها با موسیقی آمدنت شوق زندگی را زبانه می کشم
یکشنبه ها، تخت را به برگ برگ خاخرات در دفتر درخت خوستن می برم
دوشنبه ها را مهمانای مرغ عشق از بوی حقیقت حضور تو کوک می نوام
سه شنبه ها را اسکوت می رنگ تا نحن، چندان دوست داشتن را به زیبایی صبح،
مركزت بر لباس عاشقی ببندد
چهارشنبه با عزت نفس به نیت سردرگمی احساس می چرخم تا فراموش کنم جای
خالی توچه صخراتی به شهر آرزوها زد
پنجشنبه را شاعریم و نقش نفس نام هنوز هم مهربانی یوی صلح می زیم
جمعه به دریای سبزه می روم تا لغت کنم هنوز هم مهربانی یوی صلح می دهد
اما جایی می رانم؛ امان از هیچ هفته ها، هیچ هفته ها را ساکت و ساکت و سرگشته، سرگشته و مبهوت و منتظر، منتظر و دلنگت، دلنگت و صد البته تنها بازم تنها به دنبال توام...
هیچ هفته ها، نه اینکه هیچ باشد!!!
کنه ای هیچ هفته ها از تمام سنگین تر است، هیچ هفته تمام آن هفته است که آمدی، فرصت عاشقی دادی، روزها را مقدس کردی و برحمتی دست فردا تو را بر سفر من بار اضافه دید
تمام هیچ هفته را من به جهان توسلفم...
فریم فریزویان فیروزه

برای دیدن صفحه اینستاگرام «اهل خلوت» بار کد را اسکن کنید
کانال تلگرامی اهل خلوت ahlekhaltvat

کرده است، افزود: بانک تجارت از همه توان و ظرفیت خود برای احداث نیروگاه های تجدید پذیر در کشور استفاده می کند و با توجه به اهمیت این موضوع در این بانک بخش ویژه ای برای حمایت مالی از پروژه های تجدید پذیر راه اندازی شده است. محمد مومنی؛ مدیر عامل گروه ماموت نیز ضمن اشاره به تجربه موفق این شرکت در احداث نیروگاه های خورشیدی برای تأمین نیاز برق واحدهای صنعتی شرکت، بیان داشت: در تفاهم نامه سه جانبه میان انستای، بانک تجارت و گروه ماموت تلاش می شود تا عملیات اجرایی و فرآیند تأمین مالی احداث نیروگاه های کوچک و متوسط مقیاس در یک سازوکار نظام مند و دقیق تا حصول نتیجه دنبال شود. بر اساس این گزارش، در تفاهم نامه سه جانبه یادشده قرار است بانک تجارت فرآیند تأمین مالی پروژه های احداث نیروگاه و گروه ماموت نیز فرآیند پشتیبانی فنی و عملیات اجرایی از شرکت های فعال در این حوزه را بر عهده داشته باشند و فقط در قالب این تفاهم نامه تا یک هزار مگاوات از طریق نیروگاه های کوچک و متوسط مقیاس تجدید پذیر به شبکه برق کشور افزوده شود. پیش بینی می شود این تفاهم نامه علاوه بر تسریع در فرآیند احداث نیروگاه های تجدید پذیر، به کاهش هزینه ها و تسهیل در فرآیند اداری احداث این نیروگاه ها منجر و به یک الگوی موفق برای سایر پروژه های مشابه تبدیل شود.

جذاب کردن بازار برق لازمه ورود بخش خصوصی به حوزه انرژی های تجدید پذیر

کرده است، افزود: باورپذیر نبود صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، اما امروز شاهدیم که در حوزه های مختلف صنعت نفت به خودکفایی رسیده ایم. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از وزارت نفت، محسن پاک نژاد؛ در بازدید از ایستگاه تقویت فشار گاز پارچین با بیان اینکه زمانی که خارجی ها صنعت نفت را ترک کردند برایشان باورپذیر نبود که صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، افزود: امروز شاهدیم در حوزه های مختلف صنعت نفت خودکفایی در حوزه تجهیزات و توسعه میدان های نفت و گاز به دست آمده است و با این توانایی ها صنعت نفت و گاز تا حدود بسیار زیادی از سویی بخش داخلی اداره می شود. پاک نژاد؛ اظهار کرد: سال های سال است که با پدیدهای به نام ناترازی در حوزه های مختلف حامل های انرژی روبرو هستیم گاز نیز یکی از این ناترازی انرژی است، وی با اشاره به اینکه بخشی از راهکار رفع ناترازی انرژی در بخش گاز افزایش تولید است، افزود: توسعه میدان های خشکی و دریایی، توسعه میدان های گازی جدید و فشار افزایش میدان گازی پارس جنوبی با هدف

اداره صنعت نفت بدون وابستگی به خارجی ها

کرده است، افزود: باورپذیر نبود صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، اما امروز شاهدیم که در حوزه های مختلف صنعت نفت به خودکفایی رسیده ایم. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از وزارت نفت، محسن پاک نژاد؛ در بازدید از ایستگاه تقویت فشار گاز پارچین با بیان اینکه زمانی که خارجی ها صنعت نفت را ترک کردند برایشان باورپذیر نبود که صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، افزود: امروز شاهدیم در حوزه های مختلف صنعت نفت خودکفایی در حوزه تجهیزات و توسعه میدان های نفت و گاز به دست آمده است و با این توانایی ها صنعت نفت و گاز تا حدود بسیار زیادی از سویی بخش داخلی اداره می شود. پاک نژاد؛ اظهار کرد: سال های سال است که با پدیدهای به نام ناترازی در حوزه های مختلف حامل های انرژی روبرو هستیم گاز نیز یکی از این ناترازی انرژی است، وی با اشاره به اینکه بخشی از راهکار رفع ناترازی انرژی در بخش گاز افزایش تولید است، افزود: توسعه میدان های خشکی و دریایی، توسعه میدان های گازی جدید و فشار افزایش میدان گازی پارس جنوبی با هدف

وزیر نفت، گفت: زمانی که خارجی ها صنعت نفت را

کرده است، افزود: باورپذیر نبود صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، اما امروز شاهدیم که در حوزه های مختلف صنعت نفت به خودکفایی رسیده ایم. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از وزارت نفت، محسن پاک نژاد؛ در بازدید از ایستگاه تقویت فشار گاز پارچین با بیان اینکه زمانی که خارجی ها صنعت نفت را ترک کردند برایشان باورپذیر نبود که صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، افزود: امروز شاهدیم در حوزه های مختلف صنعت نفت خودکفایی در حوزه تجهیزات و توسعه میدان های نفت و گاز به دست آمده است و با این توانایی ها صنعت نفت و گاز تا حدود بسیار زیادی از سویی بخش داخلی اداره می شود. پاک نژاد؛ اظهار کرد: سال های سال است که با پدیدهای به نام ناترازی در حوزه های مختلف حامل های انرژی روبرو هستیم گاز نیز یکی از این ناترازی انرژی است، وی با اشاره به اینکه بخشی از راهکار رفع ناترازی انرژی در بخش گاز افزایش تولید است، افزود: توسعه میدان های خشکی و دریایی، توسعه میدان های گازی جدید و فشار افزایش میدان گازی پارس جنوبی با هدف

کرده است، افزود: باورپذیر نبود صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، اما امروز شاهدیم که در حوزه های مختلف صنعت نفت به خودکفایی رسیده ایم. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از وزارت نفت، محسن پاک نژاد؛ در بازدید از ایستگاه تقویت فشار گاز پارچین با بیان اینکه زمانی که خارجی ها صنعت نفت را ترک کردند برایشان باورپذیر نبود که صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، افزود: امروز شاهدیم در حوزه های مختلف صنعت نفت خودکفایی در حوزه تجهیزات و توسعه میدان های نفت و گاز به دست آمده است و با این توانایی ها صنعت نفت و گاز تا حدود بسیار زیادی از سویی بخش داخلی اداره می شود. پاک نژاد؛ اظهار کرد: سال های سال است که با پدیدهای به نام ناترازی در حوزه های مختلف حامل های انرژی روبرو هستیم گاز نیز یکی از این ناترازی انرژی است، وی با اشاره به اینکه بخشی از راهکار رفع ناترازی انرژی در بخش گاز افزایش تولید است، افزود: توسعه میدان های خشکی و دریایی، توسعه میدان های گازی جدید و فشار افزایش میدان گازی پارس جنوبی با هدف

وزیر نفت، گفت: زمانی که خارجی ها صنعت نفت را

کرده است، افزود: باورپذیر نبود صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، اما امروز شاهدیم که در حوزه های مختلف صنعت نفت به خودکفایی رسیده ایم. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از وزارت نفت، محسن پاک نژاد؛ در بازدید از ایستگاه تقویت فشار گاز پارچین با بیان اینکه زمانی که خارجی ها صنعت نفت را ترک کردند برایشان باورپذیر نبود که صنعت نفت بتواند بدون حضور آن ها اداره شود، افزود: امروز شاهدیم در حوزه های مختلف صنعت نفت خودکفایی در حوزه تجهیزات و توسعه میدان های نفت و گاز به دست آمده است و با این توانایی ها صنعت نفت و گاز تا حدود بسیار زیادی از سویی بخش داخلی اداره می شود. پاک نژاد؛ اظهار کرد: سال های سال است که با پدیدهای به نام ناترازی در حوزه های مختلف حامل های انرژی روبرو هستیم گاز نیز یکی از این ناترازی انرژی است، وی با اشاره به اینکه بخشی از راهکار رفع ناترازی انرژی در بخش گاز افزایش تولید است، افزود: توسعه میدان های خشکی و دریایی، توسعه میدان های گازی جدید و فشار افزایش میدان گازی پارس جنوبی با هدف

سختگویی اتحادیه صادرکنندگان فرآورده نفتی عنوان کرد

هزینه ۲۵ میلیارد دلاری تحریم ها برای ایران

و برای واردات کالا هزینه بیشتری پرداخت کنیم، به گزارش مناقصه مزایده به نقل از بازار، این کارشناس حوزه انرژی، با بیان اینکه تحریم ها یک هزینه ۲۰ تا ۲۵ میلیارد دلاری به اقتصاد ایران تحمیل می کند، گفت: به عنوان مثال اختلاف قیمت قیر ایران با قیر بحرین حدود ۲۵ دلار بود اما حال این اختلاف به ۷۵ الی ۹۰ دلار افزایش یافته است. در

سختگویی اتحادیه صادرکنندگان فرآورده نفتی عنوان کرد

و برای واردات کالا هزینه بیشتری پرداخت کنیم، به گزارش مناقصه مزایده به نقل از بازار، این کارشناس حوزه انرژی، با بیان اینکه تحریم ها یک هزینه ۲۰ تا ۲۵ میلیارد دلاری به اقتصاد ایران تحمیل می کند، گفت: به عنوان مثال اختلاف قیمت قیر ایران با قیر بحرین حدود ۲۵ دلار بود اما حال این اختلاف به ۷۵ الی ۹۰ دلار افزایش یافته است. در

و برای واردات کالا هزینه بیشتری پرداخت کنیم، به گزارش مناقصه مزایده به نقل از بازار، این کارشناس حوزه انرژی، با بیان اینکه تحریم ها یک هزینه ۲۰ تا ۲۵ میلیارد دلاری به اقتصاد ایران تحمیل می کند، گفت: به عنوان مثال اختلاف قیمت قیر ایران با قیر بحرین حدود ۲۵ دلار بود اما حال این اختلاف به ۷۵ الی ۹۰ دلار افزایش یافته است. در